

Nom : _____

Date : _____



Défi : 50 calculs en 5 minutes (série 900)

Période 2 - CM1

- 1 $6 \times \underline{\quad} = 36$
- 2 $2 \times 11 = \underline{\quad}$
- 3 Le double de 48 est : $\underline{\quad}$
- 4 $991 + \underline{\quad} = 1000$
- 5 La moitié de 46 est : $\underline{\quad}$
- 6 $21 + 15 = \underline{\quad}$
- 7 $4 \times \underline{\quad} = 28$
- 8 $4 \times 11 = \underline{\quad}$
- 9 Le double de 39 est : $\underline{\quad}$
- 10 634 pour aller à 700 : $\underline{\quad}$
- 11 La moitié de 80 est : $\underline{\quad}$
- 12 $46 + 16 = \underline{\quad}$
- 13 $6 \times \underline{\quad} = 54$
- 14 $7 \times 11 = \underline{\quad}$
- 15 Le double de 38 est : $\underline{\quad}$
- 16 $331 + \underline{\quad} = 400$
- 17 La moitié de 44 est : $\underline{\quad}$
- 18 $33 + 37 = \underline{\quad}$
- 19 $7 \times \underline{\quad} = 49$
- 20 $1 \times 11 = \underline{\quad}$
- 21 Le double de 36 est : $\underline{\quad}$
- 22 409 pour aller à 500 : $\underline{\quad}$
- 23 La moitié de 40 est : $\underline{\quad}$
- 24 $13 + 21 = \underline{\quad}$
- 25 $9 \times \underline{\quad} = 63$

- 26 $8 \times 11 = \underline{\quad}$
- 27 Le double de 90 est : $\underline{\quad}$
- 28 $36 + 55 = \underline{\quad}$
- 29 La moitié de 44 est : $\underline{\quad}$
- 30 Le double de 120 est : $\underline{\quad}$
- 31 $5 \times \underline{\quad} = 30$
- 32 $5 \times 11 = \underline{\quad}$
- 33 Le double de 64 est : $\underline{\quad}$
- 34 $96 + 13 = \underline{\quad}$
- 35 La moitié de 62 est : $\underline{\quad}$
- 36 Le double de 120 est : $\underline{\quad}$
- 37 $9 \times \underline{\quad} = 81$
- 38 $3 \times 11 = \underline{\quad}$
- 39 Le double de 51 est : $\underline{\quad}$
- 40 $58 + 36 = \underline{\quad}$
- 41 La moitié de 62 est : $\underline{\quad}$
- 42 Le double de 110 est : $\underline{\quad}$
- 43 $4 \times \underline{\quad} = 24$
- 44 $6 \times 11 = \underline{\quad}$
- 45 Le double de 62 est : $\underline{\quad}$
- 46 $59 + 93 = \underline{\quad}$
- 47 La moitié de 68 est : $\underline{\quad}$
- 48 Le double de 50 est : $\underline{\quad}$
- 49 $9 \times \underline{\quad} = 63$
- 50 $0 \times 11 = \underline{\quad}$



Réponses

col 1	col 2
6	88
22	180
96	91
9	22
23	240
36	6
7	55
44	128
78	109
66	31
40	240
62	9
9	33
77	102
76	94
69	31
22	220
70	6
7	66
11	124
72	152
91	34
20	100
34	7
7	0